



Presentación del Foro de Aficionados a la Meteorología Canaria (CANARIASMET)

V. Yanes

Asociación Canaria de Meteorología

En la singular y muy variada meteorología canaria se dan fenómenos que sorprenden y que son de difícil explicación. El régimen de alisios, las tormentas invernales, los temporales del SW, las invasiones saharianas, las lluvias torrenciales, etc... despiertan la curiosidad y afición de algunos, que no hacen más que observar y tratar de comprender las nubes. Al contrario de lo que se pudiera pensar, la afición por los fenómenos meteorológicos en Canarias es amplia, y son numerosas las personas que tienen esta peculiar y enriquecedora afición. De este modo, y aprovechando las nuevas tecnologías que nos brinda la ciencia, surge el foro de aficionados a la meteorología Canaria, en el que compartimos un espacio común en Internet para el intercambiando de comentarios, opiniones, material gráfico y documentos, etc. Este foro que surge por la unión de personas con una afición común, va madurando y creciendo en calidad. Está constituido por personas de muy variada formación y edad, desde universitarios, a profesores, licenciados e incluso profesionales de la meteorología. Son ya más de dos años desde su formación, en los que no ha parado de sumarse gente con la misma inquietud, de ahí que en la actualidad tengamos 120 miembros registrados, aunque sea un número muy inferior el que participa más activamente.

1. Funcionamiento del Foro

El funcionamiento del foro es muy simple y está al alcance de cualquier persona con inquietud y una conexión a Internet. El soporte técnico y el espacio en la red nos lo ofrece amablemente Viajes Insular, y el enlace al mismo se encuentra colgado en diferentes páginas web como puede ser meteocanarias.com, o iac.es, siendo el enlace directo <http://meteo.viajesinsular.es>.

Está constituido por varios apartados que diferencian temas para llevar una organización que facilite la lectura de mensajes y encontrar determinada información, así, existe un apartado "Actualidad" que es el más utilizado, pues es donde comentamos las situaciones y se hacen los correspondientes seguimientos. También existe un apartado "Biblioteca" donde colocamos archivos, documentación y referencias interesantes y de utilidad para nuestra formación. Otros apartados más bien destinados a los usuarios para consultar problemas, presentarse en el foro, etc...son los menos utilizados.

Por último, son los moderadores del foro quienes, desde un apartado privado, llevan a cabo el gobierno interno del foro. De esta manera existe una correcta gestión de los problemas o dificultades que puedan surgir.

2. Objetivos

Los objetivos que persigue el foro son diversos y concretos a la vez, pues son la base que lo sustenta, convirtiéndose en el motivo que une a tanta gente. Por un lado, se persigue, fundamentalmente, disfrutar con los compañeros de nuestro tiempo meteorológico y compartir experiencias con personas que saben de qué estás hablando. Se trata de aprender cada día y sobre cualquier fenómeno, para ir comprendiendo mejor el comportamiento de la atmósfera. Se busca, del mismo modo, estudiar todas las situaciones que se acercan a Canarias, para, finalmente, englobarlo todo en un objetivo común que es difundir la meteorología Canaria.



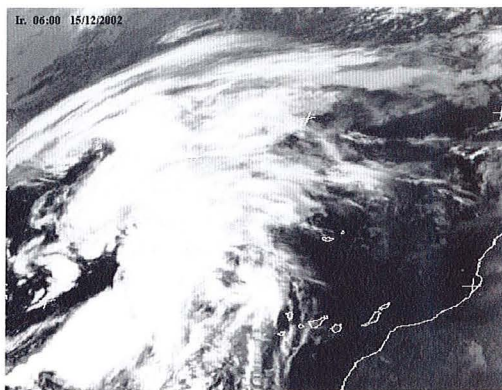
3. Temas de mayor interés

Los temas de mayor interés son los relacionados con la observación, la predicción y el análisis meteorológicos. También la climatología es un tema muy recurrente. La fotografía meteorológica también ha ido haciéndose un lugar privilegiado en la participación de los miembros.

Los temas de mayor interés ocupan, como no podía ser de otra manera, el mayor espacio de tiempo y engloban a la mayoría de los mensajes. Entre estos destacan:

3.1. Imágenes de satélite

Es una de las mayores características del foro el estar siempre pendientes a todas las actualizaciones del satélite y comentar y analizar todas y cada una de aquellas que puedan resultar interesantes. Se analizan los tres canales del satélite (Ir, Vis, Wv) tratando de entender el comportamiento de las masa nubosas al chocar con el relieve isleño.



3.2. Espera y análisis

Esta es la razón fundamental del foro, siendo la espera de situaciones que nos puedan afectar (a cualquier escala)) y el posterior análisis riguroso y en tiempo real, lo que abarca el mayor interés. Quizás sea esta capacidad de seguimiento, abarcando casi todo el archipiélago y en tiempo real de lo que está sucediendo en un determinado lugar, lo que haga al foro tan útil y lugar de consulta para muchos.

3.3. Apartado fotográfico

Otro punto fundamental y enriquecedor es la cantidad y calidad de fotografías que el foro aporta a la meteorología Canaria, pues siempre hay alguien en el lugar oportuno y el momento adecuado con una cámara fotográfica. Los miembros del foro nos hemos ido dotando poco a poco de cámaras digitales, lo que agiliza y facilita la reproducción de las imágenes, así como su calidad.

En situaciones tan concretas e inusuales como el ya tan famoso 31-M, las únicas fotos de la tormenta que conocemos fueron obtenidas por miembros del foro que, sabiendo interpretar de lejos lo que sucedía, fotografiaron aquella nube anclada sobre Santa Cruz de Tenerife.

De igual manera, se fotografían espectaculares nubes lenticulares, de la nieve en la cumbre, de daños producidos por la lluvia cuando esta es torrencial, y por su puesto de todo tipo de nubosidad que ronde Canarias.

3.4. Discusiones a nivel global

En el foro CANARIASMET, la climatología y el recurrente problema del “cambio climático”, como es de esperar, están muy presentes y constantemente se producen debates sobre este tema. Es frecuente comentar datos sobre el ENSO (El Niño Southern Oscillation) y LNSO (La Niña Southern Oscillation), el Índice de la NAO (Northern Atlantic Oscillation), etc y se estudia como se han comportado durante el año para tratar de pronosticar el tiempo venidero.



3.5. Fichas meteorológicas

El foro tiene costumbre de dar nombre a todas las situaciones importantes que nos afectan, para de este modo tener siempre una referencia y saber de que situación se está hablando. De cada una de estas situaciones, que ya tienen nombre, se realiza una ficha meteorológica, en la cual se adjuntan los comentarios del foro sobre esa situación, los mapas de superficie y altura, las imágenes de satélite, las fotografías mas relevantes, y todos los datos que se tengan como cantidades pluviométricas recogidas en las diferentes estaciones, datos de la velocidad del viento, nieve y a que cota, presencia o no de tormentas, etc.. De este modo, quedan archivadas todas las situaciones importantes y a la vez se va creando un archivo rico en datos al cual siempre se podrá recurrir, y que en el futuro tendrá una valía muy importante.

3.6. Publicaciones

Son varios los artículos de algunos miembros del foro que han sido publicados en la revista del aficionado a la meteorología ,R.A.M. Entre ellos podemos citar un artículo publicado titulado "Canariasmet y el 31-M: utilidad de los foros de meteorología", u otro en el que se publicó una ficha meteorológica de las citadas en el apartado anterior.

3.7. Instrumentación

Muchos de los miembros del foro disponen de una estación meteorológica (algunas de gran calidad). Por este motivo, es fundamental comentar y preguntar sobre diversa instrumentación, como qué pluviómetro es mejor, cual puede ser una estación económica, cómo instalar correctamente los termómetros, etc...

4. Formación de la Asociación Canaria de Meteorología –ACANMET-

Dada la creciente afición y formación de los miembros del foro, se ha trabajado en la formalización legal de una asociación en la cual sea la meteorología canaria la protagonista. Se busca con esto tener al fin un espacio legal donde existir como colectivo que goza de creciente reconocimiento por parte de todos.

Desde ACANMET se dará el impulso definitivo a la divulgación de la meteorología canaria, y proporcionará un espacio ideal para la formación, análisis, observación y organización de todo tipo de actos y acontecimientos que enriquezcan a la meteorología.

Este proyecto surge en el seno mismo de CANARIASMET, y son los miembros de este quienes han dado luz y forma a tan prometedora empresa. Surge como una asociación sin ánimo de lucro y con sede en la Laguna –Tenerife-, aunque el proyecto incluye sedes en las restantes islas.